

**braun|steine**  
seit 1875

UDSIGT

## Nr. 260 Muschelkalk

### SWING

**braun-steine GmbH**

<https://www.braun-steine.de/> | [info@braun-steine.de](mailto:info@braun-steine.de)

**Type: Sten | Belægningssten**

Formatmix

Das Spiel der Formate – Mit den neuen SWING-Farben Muschelkalk und Taupe, in Kombination mit den wechselnden Formaten im Reihenverband, lassen sich Lebensräume lebendig und harmonisch gestalten. Während Muschelkalk mit dem natürlichen Farbspiel im Belag überzeugt, fügt sich die Trendfarbe Taupe mit ihrer Komposition aus kühlem Grau und warmen Braun dezent und stilvoll in die Umgebung ein.

mtextur ID	98590
Fabrikant	braun-steine GmbH
Fabrikant e-mail	info@braun-steine.de
produktlinie	SWING
produktlinieinfo	Das Spiel der Formate – Mit den neuen SWING-Farben Muschelkalk und Taupe, in Kombination mit den wechselnden Formaten im Reihenverband, lassen sich Lebensräume lebendig und harmonisch gestalten. Während Muschelkalk mit dem natürlichen Farbspiel im Belag überzeugt, fügt sich die Trendfarbe Taupe mit ihrer Komposition aus kühlem Grau und warmen Braun dezent und stilvoll in die Umgebung ein.
Materiale navn	Nr. 260 Muschelkalk
Type	Sten / Belægningssten
Material Info	Formatmix
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde	Uden for / Jord
Leveringszoner	DE
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 1956.0 mm / Bredde: 1956.0 mm

#### Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

Maks. Længde / format	Længde = 287 mm / Bredde = 163 mm / Tykkelse = 108 mm
min. Format	Længde = 142 mm / Bredde = 163 mm / Tykkelse = 70 mm
EN/DIN	1338 & 1339
Materiale vægt	175.0 kg/m <sup>2</sup>
Kendetegn	<ul style="list-style-type: none"><li>- Steine mit edlem Quarzit-Vorsatz</li><li>- vollkantige Pflastersteine</li><li>- 5 verschiedene Steingrößen</li></ul>

**Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet**

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.